



Aportes para la construcción del PEA² en la región Segundo Foro Regional del Agua

Ing. Agr. Claudia Vidal
Mat. Prof. 3/0103
EEA INTA Reconquista

El 30 de Marzo tuvo lugar en Avellaneda, Santa Fe, el 2do. Foro Regional del Agua: “Agua, gestión y desarrollo, aportes para la construcción del PEA² en la región”, “motorizado” por CORENOSA (Consejo Regional Económico del Norte de Santa Fe), también organizador del 1er. Foro Regional en el 2006.

En esta oportunidad el INTA fue convocado como institución, junto a otras entidades intermedias locales a sumarse, desde el inicio, a la organización de este evento que contó con el apoyo de la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación, en la figura del Ing. Gustavo Villa Uría.

En este espacio se delineó el foro; contexto y objetivos de un espacio que integra las necesidades, y propuestas de las provincias vinculadas a la región de los Bajos Submeridionales en relación al recurso hídrico.

Algunos antecedentes

A nivel nacional la toma de conciencia sobre la vulnerabilidad y el deterioro de la gestión de los recursos hídricos motivaron la necesidad de redefinirla, buscando sostenerla a partir de una visión sustentada en bases jurídicas sólidas que garanticen un tratamiento eficiente y sustentable de esta temática para todo el país. Las provincias y la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación, convocaron a todos los sectores vinculados al uso, gestión y protección de sus recursos hídricos, y acordaron sobre

la visión de “**qué es el agua para nosotros**”, y la forma de utilizarla como “**motor de un desarrollo sustentable**”. De allí que su aprovechamiento debe ser **en armonía con los aspectos sociales, económicos y ambientales**.

Se arribó a un **acuerdo federal del agua**, consensuando los fundamentos de **una política hídrica nacional, racional y aglutinante de todos los sectores**. Este acuerdo logra conjugar principios de una política que integra aspectos sociales y ambientales; de organización, gestión y economía del recurso y su protección.

Estos lineamientos se plasmaron en la formulación de los **Principios Rectores de Política Hídrica**. El Consejo Hídrico Federal (COHIFE) sentó las bases para una **ley marco de política hídrica** que sea coherente, efectiva, y contenga e integre intereses de la provincia, de la región y del país, en una gestión que minimice los conflictos.

El agua es un **recurso estratégico** para el desarrollo de las economías regionales y de la Nación en su conjunto. Su asignación y disponibilidad en una región debe atender no sólo los requerimientos ambientales y las necesidades básicas del ser humano; también debe servir para elevar su calidad de vida.

En la Provincia

En la provincia de Santa Fe, la complejidad de los sistemas hídricos, con alternancias de excesos y déficits, ha llevado a tomar acciones sin considerar los distintos ciclos.

Por un lado las recurrentes inundaciones han producido un enorme impacto sobre el entramado provincial y la vida de los pobladores. Por ello los proyectos estuvieron orientados fundamentalmente al manejo de excedentes que agravaron la falta de agua dulce, tanto para el suministro de centros urbanos, como para la actividad agropecuaria.

Por otra parte, la escasez ha sido, de manera reiterada, una de las principales restricciones para las actividades productivas (más de una emergencia por año en algunos distritos). Las sequías actuales siguen produciendo estragos en la producción y la vida de los pobladores de la región.

En ese marco, la Provincia, en su **Plan Estratégico Provincial (PEP)**, plantea la gestión integrada de los recursos hídricos a través de programas de gestión de información, investigación hídrica, navegabilidad de los sistemas hídricos, gestión de tierras y promoción de acciones. El objetivo es lograr mecanismos de coordinación y cooperación interinstitucionales en el marco de esa gestión integrada.

El PEA² y el Agua

Por su parte, el **PEA² -Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial Participativo y Federal (2010-2020)**- está orientado al crecimiento sustentable de la producción agroalimentaria y agroindustrial con el fin de generar una riqueza con mayor valor agregado, en particular en origen, **que beneficie con desarrollo, justicia social, equidad territorial, arraigo y seguridad alimentaria nutricional a todo el conjunto del pueblo de la Nación Argentina.**

El PEA² replantea el sentido e instrumentación de **futuras estrategias de inserción externas, en función de captar mayores rentas internacionales y aplicarlas al proceso de desarrollo interno**, promoviendo el estado nacional políticas de desarrollo territorial en un proceso de reconfiguración del sistema productivo que permita crecer con mayor valor agregado, en particular en origen, a fin de desarrollar una agroin-

dustria que a su vez tenga los medios para generar empleo para muchos, en contextos territoriales que posibiliten la nueva ruralidad: un interior rural con mas pueblos y pequeñas ciudades integradas a la economía nacional; que revalorice el lugar de la juventud trabajadora, la convoque y la integre a la producción y el crecimiento, con mejoras en las condiciones de vida que implica mayores (más fuentes de trabajo en el lugar, educación, alimentación, vivienda, caminos e infraestructura).

Sobre esta base de coincidencias entre una línea de política clara del estado nacional consensuada con una gran parte de los sectores involucrados y un estado provincial que tiene como premisa una gestión integrada de los recursos hídricos, se plantea como una oportunidad única de trabajar interinstitucionalmente para la implementación del PEA en el norte de Santa Fe y en la región de los Bajos Submeridionales.

Los objetivos

En este marco, se gestó el **2do FORO REGIONAL DEL AGUA**, como antesala del **Día Nacional del Agua**, institucionalizado por la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación el 31 de marzo de 1973, en el Primer Congreso Nacional del Agua.

Los objetivos del Foro estuvieron orientados a **generar espacios de debate entre todos** los actores involucrados en el manejo sustentable del agua para consumo humano y productivo. Las propuestas, interrogantes o desafíos surgidos en el Foro es lo que dará visibilidad e identidad a la región de los Bajos Submeridionales a nivel nacional para que puedan constituirse como base de futuras políticas de Estado.

El trabajo previo y la presencia oficial

Desde cada institución se trabajó fuertemente en la convocatoria. El INTA participó activamente acompañando a Corenosa en la organización de **Preforos** cubriendo el territorio del norte de santa fe (Villa Minetti, Intiyaco, Tostado, San Cristóbal, San Javier, Reconquista, Las Toscas, Villa Ocampo) e involucrando activamente los profesionales de cada una de sus Agencias de Extensión. De Reconquista participo la UTN, presentando los **proyectos de acue-**

Institucionales

ductos para consumo humano (Ing. Silvina Zamer), y el viernes previo a la realización del Foro en Villa Guillermina se realizó un **encuentro de jóvenes** con participación de la provincia del Chaco en el que también tuvo presencia el INTA Reconquista. En esa Oportunidad se elaboró un documento que fue presentado en el Foro.

La intención de esta “recorrida” zonal era lograr la mayor representatividad posible de las distintas localidades del norte santafesino. Por su parte CO-RENOSA desarrolló un intenso trabajo para lograr la presencia de gobernadores de Santa fe, Chaco y Santiago del estero.

Tres gobernadores y una gran convocatoria

El foro contó con una participación importante de público, unas 800 personas entre funcionarios, autoridades representantes de instituciones locales y regionales, legisladores, docentes, estudiantes y público general, siguió su desarrollo a lo largo de toda la jornada. Durante la mañana se contó con la presencia de los gobernadores Jorge Capitanía (Chaco), Gerardo Zamora (Santiago del Estero) y Antonio Bonfatti (Santa Fe) y se concretó la firma de una carta intención -que involucra a estas tres provincias- para la creación de la **cuenca de los bajos Submeridionales y zonas de influencia**.

Durante la mañana se escuchó las ponencias del Ing. Gustavo Villa Uría, de representantes de las tres provincias participantes; se compartieron experiencias de riego de otras provincias y la exposición del Ing. Mario Basán Nickisch sobre acciones desarrolladas por INTA Reconquista en su área de influencia.

Por la tarde, los espacios de debate se dieron en **talleres** sobre tres ejes temáticos: Agua para consumo humano; **Agua para la producción agropecuaria y forestal**, y **Agua para uso industrial**.

¿Qué tenemos y qué podemos hacer nosotros?; ¿Qué necesitamos y de quienes? y ¿Cómo seguimos? fueron las consignas con las que se trabajó en los talleres que fueron moderados por más de 30 profesionales y técnicos del INTA Reconquista, de la Subsecretaría de Agricultura Familiar, U.A. Avellaneda, Municipalidad de Reconquista y UTN.

Cabe destacar además que dentro de la Institución (INTA) se consideró la priorización del apoyo de este

Foro, no sólo en el ámbito local sino también del ámbito regional y nacional. Se contó ese día con la presencia de consejeros nacionales (Alejandro Lahitte, Med.Vet. Eduardo Baroni), Pte y director del Centro Regional Santa Fe (Félix Garneró, Ing. José Luis Spontón), director de la EEA Reconquista (Ing. Gabriel Lacelli).

Conclusiones y lo que vendrá

En esta etapa se elaboraron conclusiones que han sido enviadas a todos los participantes de los talleres para su consideración y algún eventual aporte o modificación que pudiera sugerirse. Se pretende, en principio, que las conclusiones salgan con el consenso de todos los participantes, a partir de allí convocar a una nueva reunión para establecer y definir una agenda de trabajo y el seguimiento de las articulaciones en el ámbito político.

INTA entiende que es fundamental su participación en la construcción de un modelo de desarrollo que contemple los objetivos que forman parte de la misión institucional: competitividad, salud ambiental y equidad social.

